Index of Claims



Application No.

09/601,588

BIERBAUMER, HANS-PETER

Examiner

Art Unit

Applicant(s)

MONZER R CHORBAJI

1744

7	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Appeal Α

Restricted

Interference

0 Objected

	Ŀ	<u> </u>				l			L	_		
Claim	Τ.	Date										
	+	1	Г		Jan	-			Γ	ľ		
Final	28									· .		
Final Priging	3/19/20									-		
<u> </u>	6									ř.		
1	1		$\vdash$	_		-						
1 2 3 4	ti	-						_	$\vdash$			
3	7 7 7									ŀ		
4	1	<del> </del>	<u> </u>			7		-		ľ		
5	1	$\vdash$	T				-	Ì.				
6	V	<u> </u>		-						1		
7.	V			-			-			3		
	1									ľ		
8	1									1		
10	1											
11	V							l				
12	1				1172					ľ		
13 14 15 16	1									13.		
14	1											
15	5 V	ļ	<u></u>	<u></u>		L				ŀ		
16	5				<u> </u>							
17	' \ \		ļ									
18 19	3 1	ļ	<u> </u>			<u> </u>		_				
19	) 1	ļ.,										
20	)   1						<u></u>		_			
21 22 23	2 1	1	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	ļ	ļ	ľ		
22	2 1	<del> </del>	<u> </u>	_		_		ļ	ļ	١,		
23	3 1		<u> </u>	_		_				1		
24	l √ 5 √	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_			_	ŀ		
25	) V	<u> </u>				-				l.		
26	§ √ √ √	-		-	_	-				1		
28	3 1		-		-		-			ł		
29			<del> </del>	-		-				ŀ		
30	, √ ) √	-	H			-	-		-			
31			-	-	_				$\vdash$			
32		$\vdash$	┢		┢	┢	-	-		ł		
32	3 1	-	╁╌	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		⊢			
34	Ī	-	-	├	-		<del>                                     </del>	_	$\vdash$			
35	5 V				H		-		-	ŀ		
36				$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	<u> </u>	_	1		
37		1	1	<del>                                     </del>	-	<u> </u>	<del> </del>	<b></b> -	<del>                                     </del>	1.		
38	3 1		1	<del>                                     </del>					Т	1		
39	) 1									1		
40				<u> </u>	_	-				1		
41			Г							1		
42	2 1									A. 1. 5. 1. 5.		
43	3 √						L			]-		
44	1 1											
45	5 1									]		
46	3 √									100		
47	1	$\Box$								ľ		
48	3 1	<u></u>								ľ		
49	}   √		<u> </u>		_			<u> </u>		1		
50	) \ \				l		L					

Claim		Date									
Final	Original										
	51	1			_	-					-
	52					_			-		1
	52 53	1				-		_	-	-	4
	54	j				-		$\vdash$			ŀ
	55	j			_		$\vdash$	-			ľ
	55 56	J		-		-	├──			-	l
-	57	1		<u> </u>	4						ŀ
	58	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \									1
	59	j		-	-	┢─	-		-	-	
	60	J		H				<u> </u>	-		
-	61	J		-				-	<u> </u>		
	62	J		<u> </u>	_	┝			-		l
<del>                                     </del>	63	J		-	-						ŀ
	64	J				-	-			<del> </del>	
	64 65	1	_		<del> </del>	-	-			-	ŀ
	66	1			$\vdash$		$\vdash$				ŀ
	67	J									ľ
	68	1			-		-			-	ł
	68 69	J						,			ŀ
	70	- V	-						-		ľ
	70	N J	<u> </u>		<u> </u>		_			-	1
	71 72 73	7			_		-				1
	72	V	_		_		<u> </u> _	<del> </del>			ŀ
	73	V,	_							-	l
	74 75	V.	ļ			_		_	-	<u> </u>	1
	75	٧					<u> </u>	_	<u> </u>	_	ŀ
	76	V	<u> </u>			ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	-
	76 77 78	1 1 1 1 1				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
	78	٧,			_				_		1
	79 80	V			<u> </u>		_		<u> </u>	_	1
<u> </u>	80	٧,	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		ļ	<u> </u>	
	81	V			<u></u>		-	-	_	<u> </u>	l
	82	N,			_	ļ			<u> </u>	ļ	ŀ
	83	V	<u> </u>		_	_	ļ.,				
<u> </u>	84 85	V				-		ļ	<u> </u>	ļ	1
	85	V,	_	<u> </u>	<u> </u>					-	1
	86	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<u> </u>		_				<u> </u>		ŀ
	87	V	<u> </u>	-					-		ŀ
	88	1	_	<b>!</b>	L			-	ļ	├	1
	89	1	_			_	_	_		_	
	90	V		_			<u> </u>	_			1
	91	٧	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	1
<u> </u>	92	٧	<u> </u>		<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	1
	93	V	<u> </u>			<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	94	1	<b> </b>		ļ		<u> </u>		ـــ	<u> </u>	ľ
	95	1	$\vdash$		<u> </u>		_	_		<u> </u>	1
	96	1		L_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ŀ
<u> </u>	97	1	<u> </u>	<u> </u>	L_	ļ	ļ	ļ	<u> </u>	_	1
	98	1			_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ŀ
L	99	٧	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		1
1	100	4	l	l	1	l	1	l	1	ĺ	١.

	Claim		Date									
		=										
	Final	Original										
	ij	)riç										
1		0										
		101	1									
		102	1									
V 2	_	102 103	1		- 0							
		104										
. :		105			1 .	0						
		106			. :-							
		107		. `								
		108					_				Ш	
0.		109										
		110			_							
65		111									Ш	
3 12		112 113		<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	2			Ш	
		113		ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ					
	ļ	114	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L_		_	Ш	
ď,	7	115		_			<u> </u>	<u> </u>			Ш	
		116 117	ļ		ļ	L	ļ	*			$\sqcup$	
		117	<u> </u>	ļ	-		_	_				
		118 119			_							
H.		119		ļ			ļ					
		120 121 122 123 124 125		_	_		_	_		_		
		121			-		<u> </u>	-				
		122			ļ							
14		123			┢	_						
		124		_	-	<u> </u>		<u> </u>		_	$\vdash$	
	<u> </u>	120				-		-		-		
1 mm 13		126 127			⊢			H		-	-	
		128			┢	-	-	-		-		
3		128 129	_		$\vdash$					-		
1		130	_	-	┢	-		<u> </u>		-	$\vdash$	
	<u> </u>	131		$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	÷	-		
7.3		132					-				$\vdash$	
1		132 133	-	_	_		<del> </del>				$\vdash$	
3 4		134		<del> </del>	<del> </del>	_	$\vdash$	_	$\vdash$		Н	
100		135	-				-			—	$\vdash \vdash$	
1		136	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$		H	
		137	$\vdash$	<u> </u>	t —	l	$\vdash$		$\vdash$		H	
	<u> </u>	138		T	t —	l —		l —				
		139	Г								П	
2.8		140	<u> </u>	Γ	1	<u> </u>					М	
3		141									П	
20		142		1							М	
ů,		143									П	
1		144									П	
		145									П	
43		146										
91-1		147										
		148										
0.01		149										
2 3		150										
						_						